### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

	MILANATIONAL SEARCH REPORT	ľ	International app	
A CLASSIF	TCATION OF SUBJECT MATTER	PCT/JP2004/004638		
Int.Cl	17 C07K17/14, C12N11/14, B01J3 G01N33/543, G01N33/547, G01 A61K33/00, A61K41/00 International Patent Classification (IPC) or to both natio	.N33/553, A61K4	47/48, A61k	.6, (47/02,
B. FIELDS S		Mai classification and ir c		
Minimum docu	umentation searched (classification system followed by	classification symbols)		
1110.01	G01N33/543, G01N33/547, G01N A61K33/00; A61K41/00	1/38, B01J35/0 N33/553, A61K4	17/48, A61K	(47/02,
	a searched other than minimum documentation to the ex			·
	base consulted during the international search (name of FRY (STN), CA (STN), MEDLINE (STN)	of data base and, where pr	acticable, search te, BIOSIS (DI	erms used) IALOG)
	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category*	Citation of document, with indication, where a		nt passages	Relevant to claim No.
х	WO 03/033143 A1 (Noritake Co 24 April, 2003 (24.04.03), & JP 2003-128502 A & JE & JP 2003-116987 A & JE	P 2003-117405	A A	1-17
. <b>x</b>	WO 03/033145 A1 (Noritake Co 24 April, 2003 (24.04.03), & JP 2003-116534 A	o., Ltd.),		1-17
х	WO 02/34301 A1 (Noritake Co. 02 May, 2002 (02.05.02), & AU 200192342 A & TW & US 2003/0178296 A1 & KR & ZA 200301462 A	√ 508252 A		1–17
	ocuments are listed in the continuation of Box C.	See patent famil	lv annex.	
*Special categories of cited documents:  document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date  document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published after the international filing date or priority date claimed invention  "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an invention cannot be considered to involve an inve			tion but cited to understand vention aimed invention cannot be ered to involve an inventive aimed invention cannot be tep when the document is locuments, such combination art	
Date of the actual completion of the international search 05 July, 2004 (05.07.04)		Date of mailing of the international search report 20 July, 2004 (20.07.04)		
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer		

Telephone No.

Facsimile No.
Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/004638

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Polovent to al.
Y	JP 63-98384 A (Unitika Ltd.),	Relevant to claim
	28 April, 1988 (28.04.88), (Family: none)	1-1/
Y	JP 5-276945 A (Unitika Ltd.), 26 October, 1993 (26.10.93), (Family: none)	1-17
Y	JP 7-236690 A (Unitika Ltd.), 12 September, 1995 (12.09.95), (Family: none)	1-17
		}
		]
	·	1.
-		
		İ
		1
	·	
	•	
	·	
1	·	
		·
		•

# A. 発明の属する分野の分類 (国際特許分類 (IPC))

Int. Cl<sup>7</sup> CO7K 17/14, Cl2N 11/14, B01J 31/38, B01J 35/02, A61L 2/16, G01N 33/543, G01N 33/547, G01N 33/553, A61K 47/48, A61K 47/02, A61K 33/00, A61K 41/00

#### B. 調査を行った分野

## 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. C1' C07K 17/14, C12N 11/14, B01J 31/38, B01J 35/02, A61L 2/16, G01N 33/543, G01N 33/547, G01N 33/553, A61K 47/48, A61K 47/02, A61K 33/00, A61K 41/00

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

REGISTRY (STN), CA (STN), MEDLINE (STN), WPI (DIALOG), BIOSIS (DIALOG)

C. 関連する	ると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X	WO 03/033143 A1 (株式会社ノリタケカンパニー) 2003.04.24 & JP 2003-128502 A & JP 2003-117405 A & JP 2003-116987 A & JP 2003-116988 A	1-17
`X	WO 03/033145 A1 (株式会社ノリタケカンパニー) 2003.04.24 & JP 2003-116534 A	1-17

### 区欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

#### \* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

05.07.2004

国際調査報告の発送日

20. 7 2004

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁(ISA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 特許庁審査官(権限のある職員) 高堀 栄二

4B 9281

電話番号 03-3581-1101 内線 3448

C (続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用	関連する
70727	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号
X	WO 02/34301 A1 (株式会社ノリタケカンパニー) 2002.05.02 & AU 200192342 A & TW 508252 A & US 2003/0178296 A1 & KR 2003045111 A & ZA 200301462 A	1-17
Y	JP 63-98384 A(ユニチカ株式会社)1988.04.28 (ファミリーなし)	1-17
Y	JP 5-276945 A (ユニチカ株式会社) 1993.10.26 (ファミリーなし)	1-17
Y	JP 7-236690 A (ユニチカ株式会社) 1995.09.12 (ファミリーなし)	. 1-17
		·
		·
·	•	
	•	
		·